 ndex of	

App	licati	on/Co	ontrol	No.
-----	--------	-------	--------	-----

10/748,103

Examiner

Applicant(s)/Patent under Reexamination GORDON ET AL.

Art Unit

Teresa J. Walberg

3753

√	Rejected
11	Allowed

(Through numeral) Cancelled

Restricted

Interference

A	Appeal
0	Objected

Cla		m Date					— ::	Claim Date							1:::::	Claim Date										\neg							
Cla	um	├	Г 1			Date	; 	\neg				Cla			Т	Т	軰	ale	_	\top	Τ-	1				П	\neg	┪	Jace	_	т		
-	Original	6/21/05							.			_ਜ਼	Original										 	Original			- [
Final	iĝi	5					1					Final	igi								-		Finat	igi			- 1						
<u> </u>	ō	9							1			-	õ										-	Õ			- 1			ļ			ļ
	1	1	 			+-	╁╌┼			\dashv			51	_	\dashv	-+	\dashv	\dashv	+		+	1	-	101	_	H	\dashv	\neg	\dashv	\dashv	7	一	ᅥ
	2	√	Н		 -	-	┝─┼		-+	-		\rightarrow	52		\dashv	\dashv	\dashv	\dashv	-	+	╁┈			102			-	-i	\neg		-		\dashv
	3	1		_	. ;	-	\vdash	-	-+	- :			53	_			-	+	+	_	1		\vdash	103		\vdash			-	-	-	-	\neg
	4	1	H		Ť	H	\vdash	\dashv		-{::			54		\dashv	-	_	_	+	_	+	1	 	104	\vdash	\vdash	\dashv	\dashv	\dashv	\dashv	\dashv	一	\dashv
	5	1	Н	-				_	\dashv	-			55		\dashv	\dashv	┪	\dashv	+	+	+	1		105		H	\dashv	_	\dashv	一	寸	_	ヿ
<u> </u>	6	V	H					\dashv	\dashv	-			56		寸	7	_	\neg	\top	1	\top	1	<u> </u>	106			_	T	_		-+	_	_
	7	V	H	;;,	-		Н	\dashv	\dashv	7			57		7	_	\neg		十		\top	1		107			\neg				_		\neg
\vdash	8	1	Н		┢		\vdash	一	一	-1:			58		\neg		_	7	_	+	T	1		108	Н		\dashv				\neg		ᅥ
	9	1	Н	٠.			\Box	\neg	十				59		_	_	_	\dashv	\dashv	\dashv	1	1		109			一	\neg	一		\neg		
	10	1			F			\neg	一	7			60		寸	7	_	ヿ	\top			1	·	110			一		\neg		7		ᅦ
	11	1	\Box					\neg	T	7			61	1	\dashv	7	\dashv		_	十		1		111		П	寸	\neg	\neg		\neg	寸	\neg
	12	√	П				П		十				62		\dashv	寸	寸		_		1	1		112		П					7	寸	
	13	1	П		İ		П		T	7			63		\dashv	\dashv	\dashv	T	\top	T	1	1		113		П	\neg		\neg		\neg	寸	\neg
	14	√	П	٠.		П			\top	7			64		\neg	\dashv	\dashv				T	1		114		П						ヿ	
	15	√	П		Г	П	\Box	\neg		7			65											115			_ 1						
	16	√					H	T		7			66					П	\neg		7	1		116			T				П	ヿ	
	17	1	П										67		1	.								117								\neg	
	18	1	П	•									68											118								\neg	
	19	1	П							7::			69				\neg	T	T	T		1		119			\neg					\neg	
	20	1						\neg		7			70		_	寸	\neg	\dashv	\neg	\dashv		1		120			一					\neg	
	21	4						\neg		7			71	Ţ	\neg			\Box	T		Î	1		121				Ī		ī		\neg	
	22	1	П	·.				\neg	T				72				П	丁	\top	\top		1		122		П	\Box					\neg	
	23	1	П					\neg					73		\neg		•	\neg				1		123							П	T	
	24	1					\Box	\neg	\neg	7			74	T		\neg								124								\neg	
	25	1			•								75											125									
	26	√											76				\neg							126									
	27	1			.'								77				П				1]:::::		127							Ţ		
	28	√											78											128									
	29	4											79											129									
	30	√											80											130									
	31	1											81											131									
	32	√			·								82					\perp		\perp				132		Ш					\perp		
	33			• ;						::			83	\perp		\perp		\perp	\perp	丄	1			133		Ш							
	34	<u> </u>	Ш	_	:				\perp	_			84					\perp	\perp	\perp	1_		L	134		Ш	_	l		_	_[_	
$oxed{oxed}$	35	<u> </u>	Ш		Ľ	Ш	Ш	ļ		_[85	_	_	_		\perp	\perp	\perp	1			135	L	Ш						_	
Щ	36	L	Ш		L	Ш	Ш	ļ	\perp	_ ::			86		\dashv	\dashv	\dashv	\perp	\perp	\bot	\perp			136	Щ	Ш					\perp	_	_
Щ	37		Ш		Ŀ	Щ	Ц	_ļ		_			87		\dashv	_	_	_	\perp	\perp	1			137	<u> </u>	\sqcup	_			_		_	
$oxed{oxed}$	38	L				<u> </u>	\Box	_	\perp	_ ::	۱		88	_	_	4	_	_	\perp	\bot	<u> </u>	l		138			_		ļ		_	_	_
Ь	39	<u> </u>	Щ		<u> </u>	Щ	Ц	_	_	_			89	_	_	4	4	_	_	1	_	 	L	139	Щ	\sqcup			_	_		_	
igsquare	40	<u> </u>	\sqcup		_	<u> </u>	\sqcup	_ļ	\perp	4			90	_	_	4	\dashv	_	\perp	\bot	1			140	L	\sqcup	_	_	_		_	_ļ	
igwdap	41	\vdash	\Box		<u></u>	<u> </u>	$\sqcup \downarrow$	_	_	4			91	_		4	4	\dashv	\perp	\bot	\perp			141	$oxed{oxed}$	Щ	_					4	Ц
<u> </u>	42	<u> </u>				Ш	Ш	_	4	4			92	_	_	_	_	_	\bot	\perp	1_		<u> </u>	142	L	Щ	_	_	_		_	_	_
	43	<u> </u>	\sqcup			Ц.	\sqcup	_	_	4			93	_	4	_	_	_	4	- -	\perp			143	<u> </u>	Щ	_				4	_	Ц
	44	<u> </u>	\sqcup		_	1	\sqcup	4		4			94		4		\dashv	4	+	+	+	l		144		H	_	_	_	_	_	_	_
$\vdash \vdash$	45	l÷.	\vdash		<u> </u>	Ш	1		4	-			95	4	4	4	-	4	-	+	+	ł		145	\vdash	$\vdash \vdash$				_		4	_
$\vdash \vdash$	46	\vdash	${oxed{\square}}$		••	<u> </u>	$\vdash \downarrow$		-	4			96	_	-	\dashv	-	-	-	+	+	 	<u> </u>	146	\vdash	$\vdash \vdash$	-	_				_	\dashv
\vdash	47	<u> </u>	${oxed}$		-	1	$\vdash \downarrow$			4			97	_	\dashv	\dashv	-		+	-	+			147	\vdash	- ⊦						4	4
	48	\vdash	$\vdash \vdash$		<u>:</u>	<u> </u>	\dashv	-	+	- ::			98	-	\dashv	-	-	\dashv	-	+	+			148	-	\vdash	-	_	_		-	_	_
\vdash	49	 	\vdash	<u></u>		<u> </u>	\dashv	-	+	-			99	-	\dashv	-	\dashv		-	+	+-	1		149	-	\vdash	\dashv	_	\dashv	_		-	\dashv
لـــــا	50		لـــا	`.	Ŀ	<u> </u>	oxdot		L	::	:::[100			[L				Jiiiii		150	L.						1		